

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) EP 0 884 066 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 28.04.1999 Patentblatt 1999/17

(51) Int. Cl.6: A61N 5/06

(43) Veröffentlichungstag A2: 16.12.1998 Patentblatt 1998/51

(21) Anmeldenummer: 98110195.9

(22) Anmeldetag: 04.06.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU

MC NL PT SE
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 09.06.1997 DE 19724299

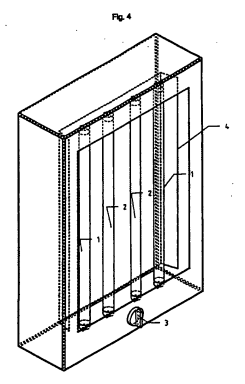
(71) Anmelder: SLI Lichtsysteme GmbH 91056 Erlangen (DE)

(72) Erfinder: Köhler, Wolfgang 91220 Schnaittach (DE)

(74) Vertreter:
Lemke, Jörg-Michael, Dipl.-Ing.
Schmiedstrasse 1,
Hausen
86447 Aindling (DE)

(54) Verfahren und Vorrichtung zur kosmetischen Behandlung von Akne Vulgaris

(57) Bei einem Verfahren zur kosmetischen Behandlung von Akne vulgaris durch Bestrahlung der betreffenden Partien wird Licht mit zwei Emissionsspektren verwendet, von denen das eine im blauen Bereich (A) von 400 nm bis 450 nm und das andere im roten Bereich (B) von 580 nm bis 630 nm liegt. Die Bestrahlung erfolgt mit einer Leuchte (1, 2) in einem Gehäuse (3), in dem zumindest eine Lampe (5, 6, 7, 8; 9, 10) und zumindest ein Reflektor (16) dahinter angeordnet sind, sowie eine Schaltuhr (4) zur Einstellung und Begrenzung der Bestrahlungszeit.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 98 11 0195

	EINSCHLÄGIGE DO	KUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments r der maßgeblichen Tei	nit Angabe, soweit erforderlich, le	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
Α	US 5 549 660 A (MENDES) * Zusammenfassung; Ansp * Spalte 3, Zeile 43 -	ruch 1 *	1	A61N5/06
A	DE 41 43 168 A (REHA-TE * Anspruch 1 * * Spalte 1, Zeile 63 - * Spalte 2, Zeile 67 - *	Spalte 2, Zeile 4 *	1	·
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.6) A61N
Det vo	liegende Recherchenbericht wurde für	·	L,	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	-	Profer
X : von t Y : von t ande A : techi O : nichi	DEN HAAG ITEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENT besonderer Bedeutung altein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer Veröffentlichung derseilben Kategorie nologischer Hintergrund scheritieratur	E : älteres Patentdok nach dem Anmek er D : in der Anmeklung L : aus anderen Grür	runde liegende T ument, das jedoc ledatum veröffen j angeführtes Dol nden angeführtes	tlicht worden ist kurnent Dokument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 11 0195

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

09-03-1999

lm l angefü	Recherchenberi hrtes Patentdok	cht tument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	5549660	A	27-08-1996	US 5259380 A JP 7100219 A US 5500009 A	09-11-1993 18-04-1993 19-03-1996
DE	4143168	A	01-07-1993	KEINE	

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

EPO FORM P0461